

# 森林環境 2021

## <目次>



## 森林と自然エネルギーを再考する

### 1章. 自然エネルギーの現状を考える

- その1 世界は「自然エネ 100%」へ動き出した  
公益財団法人自然エネルギー財団常務理事 大野輝之 …… 4
- その2 営農型太陽光発電で農業・再エネを同時振興  
東京大学大学院工学系研究科教授 吉田好邦 …… 8
- その3 日本国内のエネルギー転換への展望  
認定NPO法人環境エネルギー政策研究所 松原弘直 ……12
- その4 自然エネルギーと農山漁村の調和  
千葉エコ・エネルギー株式会社代表取締役  
一般社団法人ソーラーシェアリング推進連盟代表理事 馬上丈司 ……16
- その5 洋上風力発電は再エネのトップランナー  
京都大学大学院経済学研究科特任教授・東京大学名誉教授 荒川忠一 ……20

### 2章. 森林とエネルギー

- その6 日本の再生可能エネルギー政策と森林環境  
都留文科大学地域社会学科教授 高橋 洋 ……24
- その7 熱帯の泥炭、永久凍土の行方  
国立環境研究所 伊藤昭彦 ……28
- その8 森林エネルギーによる内発的発展  
NPO法人しもかわ森林未来研究所研究員 春日隆司 ……32
- その9 私たちの生活の中にある木材は炭素の貯蔵庫  
東京農工大学 加用千裕 ……36
- その10 建築材料から見た木材の省エネルギー  
北海道立総合研究機構森林研究本部林産試験場主査 古俣寛隆 ……40
- その11 バイオマスエネルギーの可能性と課題  
NPO法人バイオマス産業社会ネットワーク理事長 泊みゆき ……44
- 総括 連載を通して学んだこと、今後の日常生活への活かし方  
森林環境2021 責任編集者 村山知博・青木謙治 ……48

#### 裏表紙から

#### トレンド・レビュー

新型コロナウイルスが問いかける私たちの食と農	- 4 -
コロナ禍の農山漁村への影響と都市集中是正	- 9 -
ポストコロナ時代の観光のカたち	- 13 -
コロナ禍における海洋プラスチック汚染を考える	- 17 -
緑のデータ・テーブル 2020年 森林環境年表	- 21 -